

## Agrobs Naturmineral

### NEDERLANDS

- voor dagelijkse essentiële voeding met alle belangrijke vitamines, mineralen en sporenelementen
- geschikt voor alle paarden en pony's

### Voedingsadvies

- 10 tot 15 g per 100 kg lichaamsgewicht per dag
- (1 afgestreken maatlepel = ongeveer 15 g)

### Samenstelling

#### Mineraalvoer voor paarden, ingrediënten:

PRE ALPIN® gedroogde groene vezels\*, dicalciumfosfaat (in minerale vorm), krijt van zeealgen, appelpulp, lijnzaad, zout, magnesiumfumaraat, magnesiumoxide, oliemengsel (lijnzaad, zonnebloem, zwarte komijn), algenmeel, gist en gistextracten, appelstroop

\* = gemaakt van gras, kruiden en peulvruchten

#### Analytische bestanddelen:

|                            |         |                          |                  |
|----------------------------|---------|--------------------------|------------------|
| Ruw eiwit                  | 8.50 %  | Fosfor                   | 1.43 %           |
| Ruwe olie en vet           | 7.40 %  | Magnesium                | 3.82 %           |
| Ruwe celstof               | 7.10 %  | Natrium                  | 2.02 %           |
| Ruwe as                    | 45.00 % | Zetmeel                  | 3.70 %           |
| As onoplosbaar in zoutzuur | 5.00 %  | Suiker                   | 6.70 %           |
| Calcium                    | 5.10 %  | Metaboliseerbare energie | 6.95 ME<br>MJ/kg |

#### Additieven per kg:

|                     |             |  |               |
|---------------------|-------------|--|---------------|
| Vitamine A (3a672a) | 50 000 I.E. | Cholinechloride (3a890)                            | 280 mg        |
| Vitamine D3 (3a671) | 5 000 I.E.  | Foliumzuur (3a316)                                 | 140 mg        |
| Vitamine E (3a700)  | 4 500 mg    | Biotine (3a880)                                    | 10 000<br>mcg |
| Vitamine B1 (3a821) | 450 mg      | IJzer als ijzer(II)sulfaat-<br>monohydraat (3b103) | 200 mg        |

|   |           |  |             |
|---|-----------|--|-------------|
| Vitamine B2 /<br>Riboflavine (3a825i)               | 500 mg    | Koper als<br>koper(II)sulfaatpentahydraat<br>(3b405), koper(II)chelaat<br>van glycinehydraat (3b413)         | 500 mg      |
| Vitamine B6 /<br>pyridoxinehydrochloride<br>(3a831) | 250 mg    | Mangaan als<br>mangaan(II)sulfaat,<br>monohydraat (3b503) en<br>mangaanchelaat van<br>glycinehydraat (3b506) | 700 mg      |
| Vitamine B12 /<br>Cyanocobalamine                   | 2 500 mcg | Zink als zinksulfaat-<br>monohydraat (3b605) en<br>zinkchelaat van<br>glycinehydraat (3b607)                 | 4 000<br>mg |
|   |           | Selenium in seleniumgist,<br>van <i>Saccharomyces<br/>cerevisiae</i> CNCM I-3060,<br>geïnactiveerd (3b810)   | 10 mg       |
| Calcium D-pantothenaat<br>(3a841)                   | 600 mg    | Kobalt als<br>kobalt(II)carbonaat (3b302)  | 50 mg       |
| Niacinamide (3a315)                                 | 1 200 mg  | Jodium als watervrij<br>calciumjodaat (3b202)  | 10 mg       |

**Technologische additieven:**

Siliciumdioxide (E551c) 4 000 mg

De geanalyseerde suikerwaarde is ook van volledig inheemse oorsprong. Geen toegevoegde kunstmatige suikers.

Laatste revisie 12/2021

# Agrobs Naturmineral

## DEUTSCH

- zur täglichen Grundversorgung mit allen wichtigen Vitaminen, Mengen- und Spurenelementen
- für alle Pferde und Ponys geeignet

## Fütterungsempfehlung

- tägl. 10 bis 15 g je 100 kg Körpergewicht (600 kg Pferd = 60 bis 90 g)
- (1 gestrichener Messlöffel = ca. 15 g)

## Inhaltsstoffe

### Mineralfuttermittel für Pferde, Zusammensetzung:

Pre Alpin® Trockengrünfasern\*, Dicalciumphosphat mineralisch, Seealgenkalk, Apfeltrester, Leinsamen, Salz, Magnesiumfumarat, Magnesiumoxid, Ölmischung (Leinsamen, Sonnenblumen, Schwarzkümmel), Seealgenmehl, Bierhefe und Bierhefeextrakte, Apfelsirup

\* = Grünfutter aus Gras-, Kräuter- und Leguminosenpflanzen

### Analytische Bestandteile:

|                      |         |                    |                  |
|----------------------|---------|--------------------|------------------|
| Rohprotein           | 8,50 %  | Phosphor           | 1,43 %           |
| Rohöle und -fette    | 7,40 %  | Magnesium          | 3,82 %           |
| Rohfaser             | 7,10 %  | Natrium            | 2,02 %           |
| Rohasche             | 45,00 % | Stärke             | 3,70 %           |
| HCl-unlösliche Asche | 5,00 %  | Zucker             | 6,70 %           |
| Calcium              | 5,10 %  | umsetzbare Energie | 6,95 ME<br>MJ/kg |

Auch der analysierte Wert Zucker ist rein nativ enthalten. Es wurde kein künstlicher Zucker zugesetzt.

### Zusatzstoffe je kg:

|                    |                |  |               |
|--------------------|----------------|--|---------------|
| Vitamin A (3a672a) | 50.000<br>I.E. | Folsäure (3a316)                                     | 140 mg        |
| Vitamin D3 (3a671) | 5.000<br>I.E.  | Biotin (3a880)                                       | 10.000<br>mcg |
| Vitamin E (3a700)  | 4.500<br>mg    | Eisen als Eisen(II)-<br>sulfat-Monohydrat<br>(3b103) | 200 mg        |

|  |           |  |          |
|--|-----------|--|----------|
| Vitamin B1 (3a821)                         | 450 mg    | Kupfer als Kupfer(II)-sulfat-Pentahydrat (3b405) und Kupfer(II)-Glycinchelate-Hydrat (3b413) | 500 mg   |
| Vitamin B2 / Riboflavin (3a825i)           | 500 mg    | Mangan als Mangan(II)-sulfat, Monohydrat (3b503) und Glycin-Manganchelate-Hydrat (3b506)     | 700 mg   |
| Vitamin B6 / Pyridoxinhydrochlorid (3a831) | 250 mg    | Zink als Zinksulfat, Monohydrat (3b605) und Glycin-Zinkchelate-Hydrat(3b607)                 | 4.000 mg |
| Vitamin B12 / Cyanocobalamin               | 2.500 mcg | Selen als Selenhefe aus <i>Saccharomyces cerevisiae</i> CNCM I-3060, inaktiviert (3b810)     | 10 mg    |
| Calcium-D-Pantothenat (3a841)              | 600 mg    | Kobalt als Cobalt(II)-carbonat (3b302)   | 50 mg    |
| Niacinamid (3a315)                         | 1.200 mg  | Jod als Kalziumjodat, wasserfrei (3b202)   | 10 mg    |
| Cholinchlorid (3a890)                      | 280 mg    |  |          |

**Technologischer Zusatzstoff:**

Kieselerde (E551c) 4.000 mg

Stand: 12/2021

## Agrobs Naturmineral

### ENGLISH

- for daily essential nutrition with all important vitamins, minerals, and trace elements
- appropriate for all horses and ponies

### Feeding Recommendation

- 10 to 15 g per 100 kg body weight per day
- (1 level measuring spoon = approximately 15 g)

### Composition

#### Mineral feed for horses, ingredients:

PRE ALPIN® dried green fibres\*, dicalcium phosphate (in mineral form), chalk from sea algae, apple pomace, linseed, salt, magnesium fumarate, magnesium oxide, oil mixture (linseed, sunflower, black cumin), algal flour, yeast and yeast extracts, apple syrup

\* = made of grass, herbs and legumes

#### Analytical components:

|                                    |         |                      |               |
|------------------------------------|---------|----------------------|---------------|
| Crude protein                      | 8.50 %  | Phosphorus           | 1.43 %        |
| Crude oils and fats                | 7.40 %  | Magnesium            | 3.82 %        |
| Crude fibre                        | 7.10 %  | Sodium               | 2.02 %        |
| Crude ash                          | 45.00 % | Starch               | 3.70 %        |
| Ash insoluble in hydrochloric acid | 5.00 %  | Sugar                | 6.70 %        |
| Calcium                            | 5.10 %  | Metabolisable energy | 6.95 ME MJ/kg |

#### Additives per kg:

|                    |             |   |            |
|--------------------|-------------|---|------------|
| Vitamin A (3a672a) | 50 000 I.E. | Choline chloride (3a890)                      | 280 mg     |
| Vitamin D3 (3a671) | 5 000 I.E.  | Folic acid (3a316)                            | 140 mg     |
| Vitamin E (3a700)  | 4 500 mg    | Biotin (3a880)                                | 10 000 mcg |
| Vitamin B1 (3a821) | 450 mg      | Iron as iron(II) sulphate monohydrate (3b103) | 200 mg     |

|   |           |   |          |
|---|-----------|---|----------|
| Vitamin B2 / Riboflavin (3a825i)              | 500 mg    | Copper as copper(II) sulphate pentahydrate (3b405), copper(II) chelate of glycine hydrate (3b413)         | 500 mg   |
| Vitamin B6 / pyridoxine hydrochloride (3a831) | 250 mg    | Manganese as manganese(II) sulphate, monohydrate (3b503) and manganese chelate of glycine hydrate (3b506) | 700 mg   |
| Vitamin B12 / Cyanocobalamin                  | 2 500 mcg | Zinc as zinc sulphate monohydrate (3b605) and zinc chelate of glycine hydrate (3b607)                     | 4 000 mg |
|   |           | Selenium in selenium yeast, from <i>Saccharomyces cerevisiae</i> CNCM I-3060, inactivated (3b810)         | 10 mg    |
| Calcium D pantothenate (3a841)                | 600 mg    | Cobalt as cobalt(II) carbonate (3b302)  | 50 mg    |
| Niacinamide (3a315)                           | 1 200 mg  | Iodine as calcium iodate anhydrous (3b202)  | 10 mg    |

**Technological additive:**

Silica (E551c) 4 000 mg

The analysed sugar value is also of wholly native origin. No added artificial sugars.

Status 12/2021